Index of Claims

09/841,893

Examiner

Daniel J. Ryman

Applicant(s)/Patent under Reexamination

WHEATLEY ET AL.
Art Unit

2616

	1	Rejected
	=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim				-te			_		-									_	_	_	-		-	_	_	_		_	_	12	111	_			_	-	_	_	_	_	-	-
1	$\Box$	$\overline{}$		Ť		┪	Т	_	Т	_	_	Т	Т	Т	Т	Т	Г	-	_	-	Т	Г	-	-	Т	г	-	╗	Ť	a		Ť	ŕ	_	Т	г	_	т	Г	_	Т	-
102																																										
102	$\Box$	7		T	Г		T		Ť			T	T	T	T	Γ	Γ				7	Γ			1	Γ	_	٦	T		٦	Ť	Γ		1	Γ	_	1	Γ		Ť	-
S3	$\Box$	$\top$	_	寸	Г		T		†	_		T	Ť	T	T	T	Γ		_	_	1	Г		_	1	Γ			T	-	٦	Ť	Г	_	1	Γ	_	7	Г	_	†	-
4	1	1	_	ヿ	Г	$\neg$	T		Ť			Ť	Ť	Ť	Ť	T	T				1	Γ			1	Γ		٦	T		٦	Ť		_	1	Г	-	1	Г	_	†	_
55		$\top$		T	Г	$\neg$	†		1			T	t	Ť	Ť	T	Г				1	T			1	r		┪	t		$\neg$	Ť	Г	_	Ť	r	_	†	Г	_	t	_
Section   Sect	1-1-1	十一	_	十		_	†		1	_		T	Ť	t	t	T	T		_		1	r	-		1	T		┪	t		$\neg$	t	Г	_	t	Γ		†	Г	_	t	_
107	1	+	_	$ extstyle  ag{7}$	Г	$\neg$	†		†	_		t	Ť	Ť	Ť	t	r			_	1	H			1	t	_	T	t		7	t	Γ	_	†	Τ	_	†	Γ	_	t	_
S	+	+		$\dagger$	г	$\dashv$	†		†			t	t	t	t	t	H	_	-	_	†	H			†	H			t		$\dashv$	t	Г	-	†	r	_	†	r	-	t	-
10	1-1-1	+	_	$\forall$	$\vdash$	$\dashv$	+	-	†			t	t	t	t	t	H	-	_	_	+	┢	-		7	H	-		†	-	$\dashv$	t	Г	-	†	r	_	†	r	-	†	-
10	+++	+-	_	+	$\vdash$	$\dashv$	†	_	t	_	_	t	†	t	t	t	┢	-	_		+	H		_	†	t	_	7	t	_	+	†	r	_	†	r	_	†	r	-	†	-
11	+++	+		+	_	-	+		+	_	_	t	†	$^{\dagger}$	$^{\dagger}$	t	╁	_	_	_	+	┢	-	_	1	H	_	_	t		-	†	Ι-		†	H	_	†	H	_	†	-
12	+++	+	_	十	$\vdash$	-	十		+			t	$^{+}$	t	t	t	H	-			+	H			+	H		-	t	-	4	+	┢	_	†	H	_	+	r	-	†	-
13	<del>                                     </del>	+		+	$\vdash$		+		+			+	+	t	t	t	╁				+	H			+	t		۲	+	_	+	+	-	-	+	H	_	+	H	-	+	-
14 = 1       64   65   66   115   116   116   117   116   117   117   118   118   119   114	+++	+		+	-	$\dashv$	+		+	-	-	+	+	+	+	╁	$\vdash$		-	-	+	۲	-	-	+	H	_	$\dashv$	+	-	-	+	-	-	+	H	_	+	H	_	+	_
15	╅╌┼╌┤	+-		+	$\vdash$	$\dashv$	+		+	_	-	+	+	+	+	+	+	-	-		+	۲			+	H		+	$\dagger$		+	+	H	-	+	H	_	+	H	_	+	-
16	+	+		+	$\vdash$	$\dashv$	+		+		_	$^{+}$	+	$^{+}$	$^{+}$	$^{+}$	$\vdash$	_		_	+	۲		_	+	H		$\dashv$	+		4	+	-	_	+	+		+	H	-	+	-
17	+	+	_	$\dashv$	$\vdash$	-	+		$^{+}$			$^{+}$	+	$^{+}$	$^{+}$	t	H	_			+	H			+	t		-	+		4	+	-	-	+	H	_	+	H	-	+	-
18	┼┼╾┤	+	_	+	$\vdash$	-	+	_	+	-	-	+	+	$\dagger$	$\dagger$	t	H	_		_	+	┢			+	t	-	Н	+		4	+	$\vdash$	-	+	$\vdash$	-	+	H	_	+	_
19	+ + +	+		+	┢	-	+	-	+	_	-	╁	+	╁	╁	╁	┝	-	_		+	┝	-	-	┨	╁		-	+		+	+	H	_	╁	H	_	$\forall$	H	_	+	_
To   To   To   To   To   To   To   To	╂═╂╌╂	+-		$\dashv$	⊢	-	+	_	+	-	-	╀	+	╁	╁	╀	┝	_	-	_	+	H	_	_	+	╁	_	-	+		4	+	┝		+	┝	_	+	H	_	+	-
21         71         121         122         122         122         122         123         123         123         123         124         124         124         124         124         124         124         124         124         125         125         125         125         125         125         125         126         126         127         127         127         127         127         128         128         129         129         129         129         129         129         130         131         131         131         131         131         131         132         133         134         134         134         134         134         134         135         135         136         136         136         137         137         138         138         139         139         140         141	+++	+		+	⊢	_	+		+		-	╀	╁	╀	╀	╀	⊦	_		-	+	┝	_	-	+	╀	_	_	+		_	+	H	_	+	H	_	4	H	_	+	-
22         72         122         123           24         73         124         124         124           25         75         125         125         125         125         126         126         127         127         127         127         128         128         128         128         128         129         129         129         129         130         130         130         131         131         131         132         132         132         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         136         136         137         138         138         138         139         139         140         141         141         141         141         141         141         141         142         142         142         142         143	+	+	_	$\dashv$	├		+		+	_	-	╀	╀	╀	╀	╀	┝		_	_	+	┝		_	4	╀	_		+	_	_	+	H	_	+	⊢	_	$\dashv$	⊦	_	+	_
23       73       123       124         24       74       124       124         25       75       125       126         27       76       127       127         28       77       78       128         29       79       129       130         30       80       130       130         31       81       131       131         32       83       132       132         33       83       133       134         35       85       135       135         36       86       136       137         38       89       138       138         39       90       90       140         40       90       140       141         41       91       142       142         43       93       143       143	+	+	_	+	⊢		+	_	+		H	╀	+	╀	╀	╀	┞		_		+	┢			4	╀	_	_	+		_	+	H	_	+	H	_	$\dashv$	H	_	+	-
24	<del></del>			4	⊢	_	+		+		-	╀	+	╀	╀	╀	┞	_	_		+	┞		_	4	╀		4	+		_	+	┝		4	┝		4	┝	_	+	_
25         75         125           26         76         126           27         77         127           28         78         128           29         79         129           30         80         130           31         81         131           32         82         132           33         83         133           34         84         134           35         85         135           36         86         136           37         88         138           38         88         138           39         89         139           40         90         140           41         91         141           42         92         142           43         93         143	<del></del>	+		4	⊢		+		+		_	╀	1	╀	╀	╀	L				4	Ļ			4	Ł		_	$^{+}$		_	+	L		4	L	_	4	H	_	+	_
26       76       126         27       77       127         28       78       128         29       79       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       143	<del></del>	-		4	⊢		4	_	4	_	_	+	+	+	+	╀	┞	_	_	_	4	L	_	_	4	Ļ	_	_	$^{+}$	_	_	4	L	_	4	L		4	L	_	4	_
27     77     127       28     78     128       29     79     129       30     80     130       31     81     131       32 √     82     132       33     83     133       34 √     84     134       35     85     135       36 √     86     136       37 √     88     138       38 √     88     138       39 0     89     139       40     90     140       41     91     141       42     92     142       43     143	+			4	Ь.		4		4		_	1	1	1	1	╀	L				4	Ļ			4	Ļ			4			4	L	_	4	L	_	4	L	_	4	_
28       78       128         29       80       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       88       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       143	4		_	4	L		4		4			1	1	1	1	Ļ	L				1	L			4	Ļ		_	ļ		_	4	_	_	4	L	_	4	L	_	4	_
29       79         30       80         31       81         32 √       82         33       131         84       134         35       85         36 √       86         37 √       87         38 √       88         39 0       89         40       90         41       91         42       92         43       143	+	-	_	4	<u> </u>		4		4			1	4	1	1	╀	L				4	L			4	Ļ			4		_	4	_	_	4	L	_	4	L	_	4	_
30		_		4	┡		4	_	4		_	1	4	1	1	1	L	_		_	4	L	_	_	4	Ļ			1		_	4	L	_	4	L	_	4	L	_	4	_
31	++	+	_	4	L		4		4		L	Ļ	4	1	1	Ļ	L		_		4	L			4	Ļ			1			4	L	_	4	L	_	4	L	_	1	_
32	$\bot$ $\bot$ $\bot$	$\bot$	<u>—</u>	4	ㄴ		4		4		_	╀	1	퇶	퇶	Ļ	L				4	L			_	ļ	_	_	1			1	L	_	4	L	_	┙	L	_	4	_
33       34 √       84       133       134       134       134       134       134       135       135       135       135       135       136       136       137       137       136       137       137       137       137       138       138       138       138       138       138       139       139       139       140       140       140       141       141       141       141       141       142       142       143       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       1	+	$\bot$	<u>—</u>	4	╙		4		4		L	1	1	1	1	Ļ	L			_	4	L	_		4	ļ			1		_	1	L	_	_	Ļ	_	┙	L	_	4	_
34	$\bot \bot \bot$	—	<del>-</del>	_1	oxdapsilon		4		4		L	1	1	1	1	L	L	_		_	_	L	_	_	_	1			1			4	L	_	┙	L	_	┙	L	_	1	_
35	+	+	<u>—</u>	⅃	L		$\downarrow$		4		L	ļ	ļ	ļ	ļ	Ļ	L				1	L	_			L			1		_	$\downarrow$	L	_	$\rfloor$	L	_	╛	L	_	⅃	_
36   \( \)	4-1-1	4	<u>—</u>	┙	$\vdash$		4		4		L	ļ	1	ļ	ļ	L	L	L			4	L	_	_	_	L	_		1		_	4	L	_	4	L		⅃	L	_	1	_
37 √     88       38 √     88       39 0     89       40     90       41     91       42     92       43     93	444	_		Ц	$\vdash$		$\perp$		4	_	L	ļ	1	ļ	ļ	L	L	_		_	┙	L				ļ			1		_	1	L		⅃	Ļ	_	╛	L	_	⅃	_
38 √     88       39 0     90       40     90       41     91       42     92       43     93	$\bot$	$\bot$		⅃	L		$\perp$		1		L	1	1	1	1	L	L				_	L	_			L			Ţ			┙	L	_	╝	L	_	╝	L	_	⅃	_
39 0     89       40     90       41     91       42     92       43     93	$\bot \bot \bot$	$\perp$	<b></b>	╝	L		$\perp$		_		L	1	1	1	1	L	L		_		┙	L	_	_		1			Ţ			┙	L		╛	L	_	╝	L	_	┙	_
40     90       41     91       42     92       43     93	$\bot \bot \bot$	$\bot$		┙	L		$\perp$				L	Ţ	$\perp$	1	1	L	L					L	_	_		T			1		_	1	L	_	╛	L	_	╝	L	_	┙	_
41     91       42     92       43     93	$\bot \bot \bot$	丄	<u> </u>	┙	L				1	_	L	L	$\perp$	Ţ	Ţ	L	L				╛	L				1	_		1			1	L	_	╝	L	_	╝	L	_	⅃	_
41     91       42     92       43     93	$\perp \perp \perp$	$\bot$	_		L		$\perp$					Ţ	$\perp$	Ţ	Ţ	Ĺ	Ĺ					L				L			$\perp$			⅃	L			L	_		L	_		_
42		$\perp$	L		L		$\prod$		J		Ĺ	ſ	$\int$	ſ	ſ	Ĺ	Ĺ				J	Ĺ				I	_		Ţ			Ĺ	Ĺ		╝	L	_		Ĺ		╝	_
43 93 143 143					Ĺ		$\prod$		I			ſ	$\prod$	$\prod$	$\prod$	Ĺ	Ĺ		_		J	Ĺ				Ĺ			ſ	_		Ĺ	Ĺ	_		L	_		L	_	⅃	_
		$\perp$			Ĺ		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$		$\int$		Ĺ		$\int$	ſ	ſ	Ĺ	Ĺ	Ĺ	_	_		Ĺ				Ĺ			ſ			⅃	Ĺ	_	⅃	L	_		Ĺ		╛	_
44 94 144 144			oxdot		L		$\prod$		I				Ι			Ĺ	Ĺ					Ĺ	_			Ĺ			1			1	L			L	_	╝	L	_		_
45 95 145			Ĺ		Ĺ		$oldsymbol{\mathbb{I}}$	Ĺ	I		Ĺ	Γ	Ī	I	I	Ĺ	Ĺ	Ĺ				Ĺ				Ĺ			$\int$		_	$\int$	Ĺ	_		Ĺ	_		Ĺ		J	_
46 96 146 146			Ĺ		Ĺ		I		J		Ĺ	Ι	I	Ι	Ι	Γ	Γ				J	Γ				Γ	Ξ		Ι		_	J	Ĺ	_	J	ſ	_	_]	ſ	_	J	_
47 97 147 147			Ĺ		Ĺ		J		J			I	J	I	I	Γ	Γ			_	J	Γ				Γ			I		_	J	ſ		_]	ſ		_]	ſ	_	J	_
48 98 148							J		J			Ι	I	Ι	Ι	Γ	Γ				J	Γ				Γ			I	_	_	I	Ĺ		J	ſ	_	_]	ſ	_	J	Ĺ
49 99 149 149			Ĺ	J	Ĺ		J			_		Ι	I	Ι	Ι	Γ	Γ		_	_	J	Γ	_	_	]	Γ			Ţ		_	J	Ĺ	_		ſ	_	7	ſ	_	J	Ĺ
50 100 150			1	T			T		T		Γ	Γ	T	T	T	Γ	Γ	Γ		_	1	Γ		_	1	Г			ſ		_	T	Γ		1	٦	_	1	Γ	_	I	ĺ